



RÉFÉRENCES TELESIEGES DEBRAYABLES DEPUIS 1990

Siège social :
DCSA
43 boulevard des Alpes
38240 MEYLAN - FRANCE
Tél : (33) 476 90 74 12
Fax : (33) 476 90 36 35
E-Mail : dcsa@dcsa.fr



La maîtrise du transport par câble

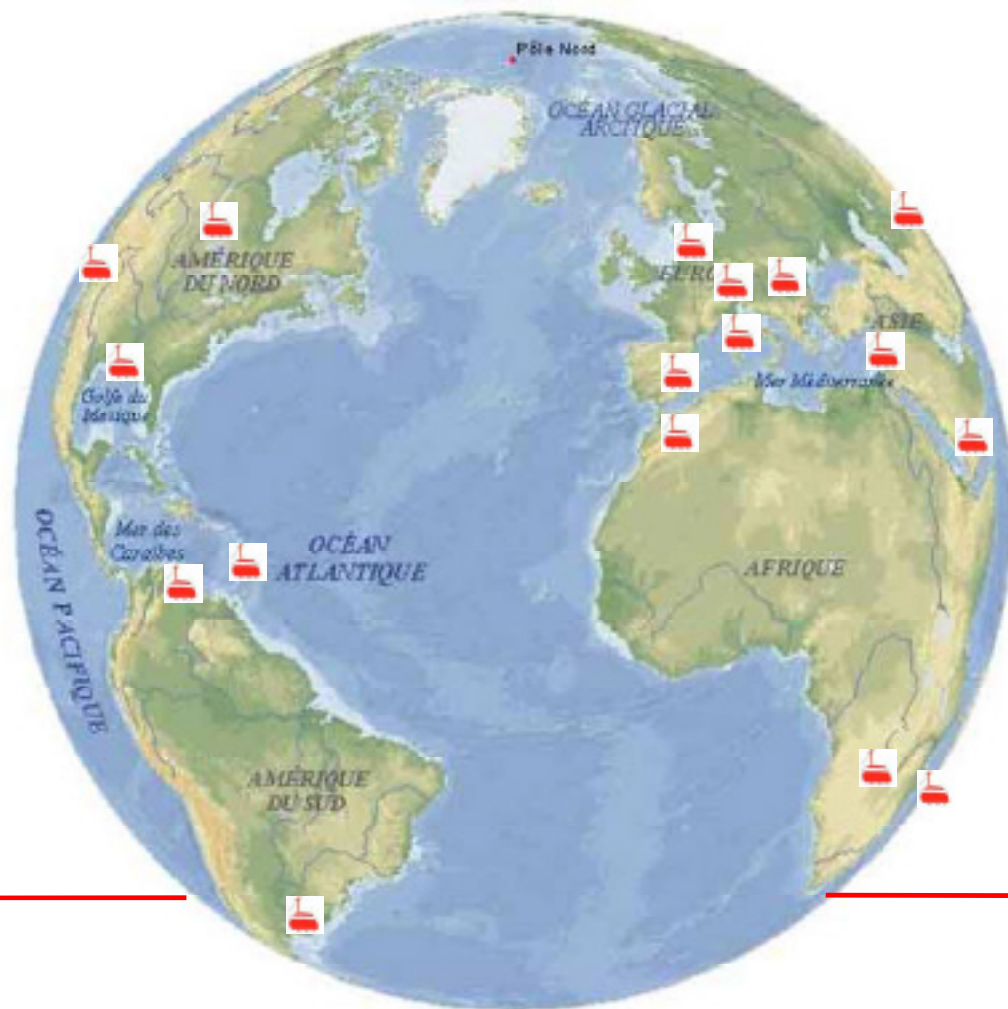
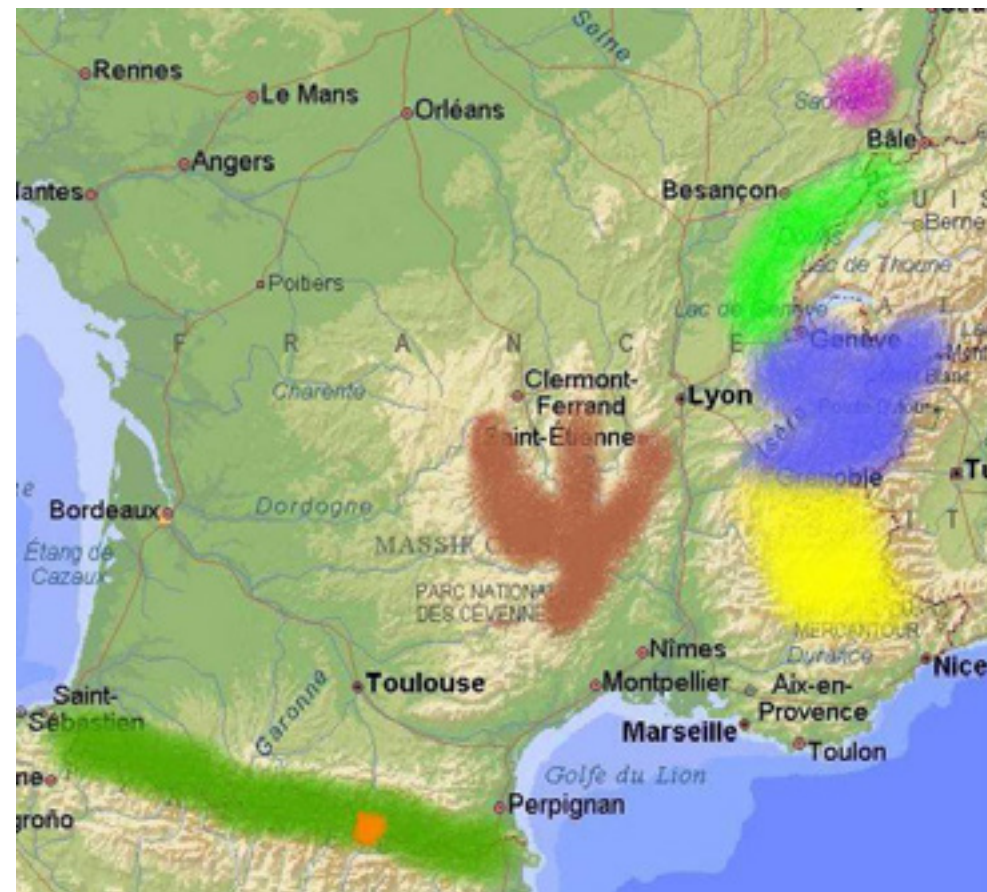
<http://www.dcsa.fr>

Agence de Chamonix :
DCSA
439 rue Joseph Vallot
74403 CHAMONIX - FRANCE
Tél : (33) 450 53 23 50
Fax : (33) 450 47 93 63
E-Mail : secretariat-chamonix@dcsa.fr

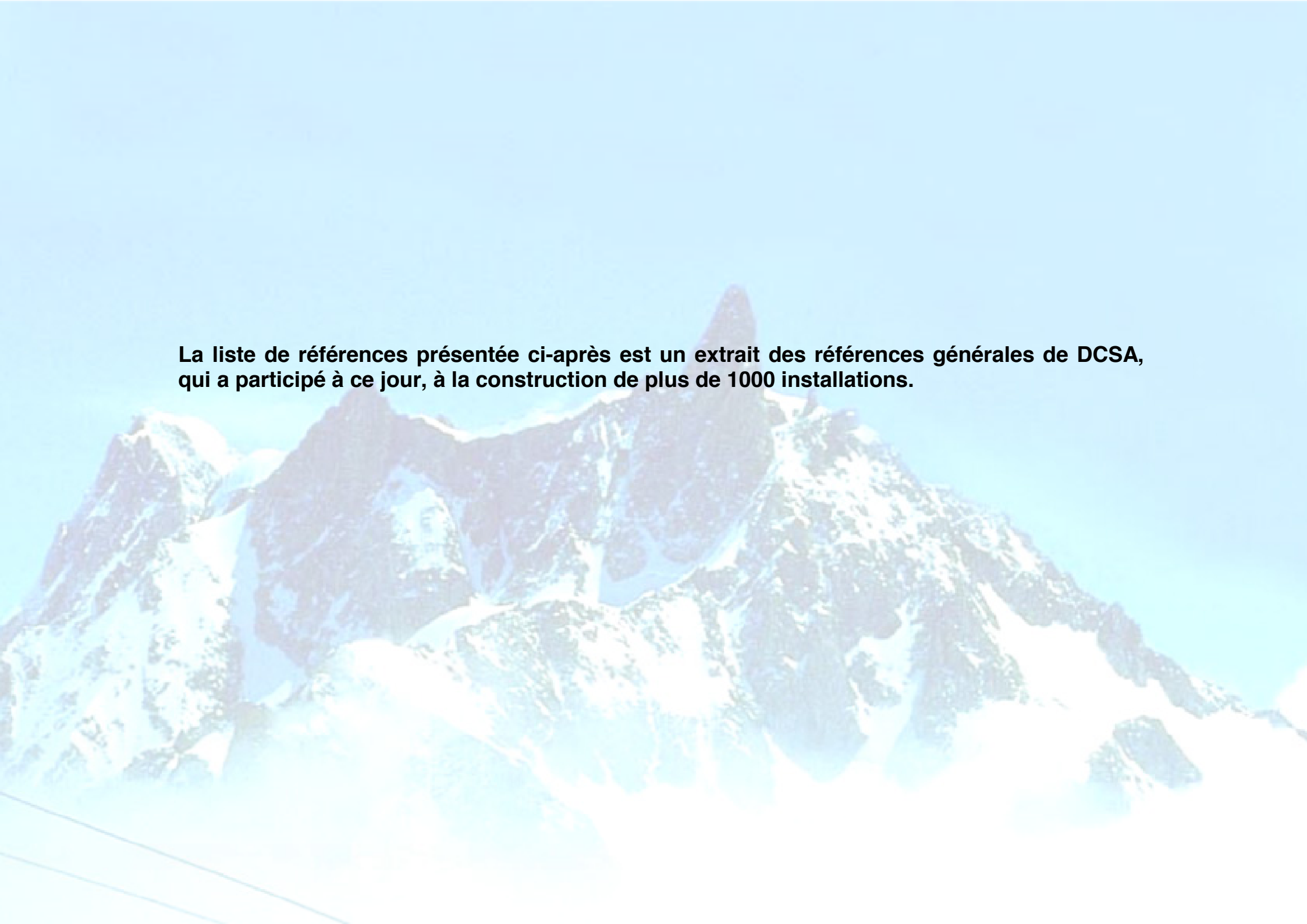


Interventions en France :

-  Alpes (nord)
-  Alpes du sud
-  Andorre
-  Jura
-  Massif central
-  Pyrénées
-  Vosges



 Interventions dans le monde



La liste de références présentée ci-après est un extrait des références générales de DCSA, qui a participé à ce jour, à la construction de plus de 1000 installations.

2014

COURCHEVEL

Installation : TSD DE LA FORET
 Maître d'ouvrage : S3V
 Constructeur : POMAGALSKI

Type : Télésiège débrayable 6 places
 Long. : 1608 m
 Dénivelée : 643 m
 Vitesse : 6 m/s
 Débit : 2.400 p/h
 Montant des travaux : 7,5 M.€ H.T.






2014

COURCHEVEL

Installation : TSD AIGUILLE DU FRUIT
 Maître d'ouvrage : S3V
 Constructeur : POMAGALSKI

Type : Télésiège débrayable 6 places
 Long. : 1262 m
 Dénivelée : 412 m
 Vitesse : 5,5 m/s
 Débit : 3.300 p/h
 Montant des travaux : 6 M.€ H.T.

2014

VAL THORENS

Installation : TSD DE LA PORTETTE
 Maître d'ouvrage : SETAM
 Constructeur : DOPPELMAYR

Type : Télésiège débrayable 6 places
 Long. : 1.845 m
 Dénivelée : 441 m
 Vitesse : 5,25 m/s
 Débit : 3.600 p/h
 Montant des travaux : 6,5 M.€ H.T.








2014

VAL THORENS

Installation : TSD PLAN DE L'EAU
 Maître d'ouvrage : SETAM
 Constructeur : POMAGALSKI/COMAG

Type : Télésiège débrayable 6 places
 Long. : 1965 m
 Dénivelée : 690 m
 Vitesse : 5,5 m/s
 Débit : 2.600 p/h
 Montant des travaux : 5,6 M.€ H.T.

2014

LES 7 LAUX

Installation : TSD LE GYPAETE
 Maître d'ouvrage : SEM7L
 Constructeur : DOPPELMAYR / MBTM

Type : Télésiège débrayable 6 places
 Long. : 1900 m
 Dénivelée : 800 m
 Vitesse : 6 m/s
 Débit : 2.700 p/h
 Montant des travaux : 7 M.€ H.T.







2014

LA PLAGNE










Installation : TSD DES COLOSSES
 Maître d'ouvrage : SAP
 Constructeur : POMAGALSKI

Type : Télésiège débrayable 8 places
 Long. : 1.546 m
 Dénivelée : 318 m
 Vitesse : 6 m/s
 Débit : 4.400 p/h
 Montant des travaux : 7,3 M.€ H.T.





2014	<p>LA PIERRE SAINT MARTIN</p> <p>Installation : TSD MAILHNE Maître d'ouvrage : Conseil Général 64 Constructeur : DOPPELMAYR - MBTM</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1618 m Dénivelée : 402 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2.500 p/h Montant des travaux : 6,3 M.€. H.T.</p>	  
2014	<p>SAINT GERVAIS</p> <p>Installation : TSD MONTJOUX Maître d'ouvrage : STBMA Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 946 m Dénivelée : 318 m Vitesse : 6 m/s Débit : 3.600 p/h Montant des travaux : 4,8 M.€. H.T.</p>	  
2014	<p>LA CLUSAZ</p> <p>Installation : TMX DU BOSSONET Maître d'ouvrage : SATELC Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télémix 6/10 places Long. : 1572 m Dénivelée : 504 m Vitesse : 5,3 m/s Débit : 2.450 p/h Montant des travaux : 7,2 M.€. H.T.</p>	 


2013	<p>LA TOUSSUIRE</p> <p>Installation : TSD DES RAVIERES Maître d'ouvrage : SOREMET Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places Long. : 1210 m Dénivelée : 266 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2.700 p/h Montant des travaux : 5 M.€. H.T.</p>	  
2013	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : TSC PIONNIERS Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : TSD 6 places + 2 cabines 4 places Long. : 1208 m Dénivelée : 276 m Vitesse : 4,5 m/s Débit : 2776 p/h Montant des travaux : 4,1 M.€. H.T.</p>	  
2013	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : TSD 3 VALLEES 2 Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places Long. : 856 m Dénivelée : 287 m Vitesse : 4 m/s Débit : 2.400 p/h Montant des travaux : 2 M.€. H.T. <i>Construction avec composants récupérés</i></p>	  

2013	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : TSD DES 2 LACS Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places Long. : 1098 m Dénivelée : 266 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2.400 p/h Montant des travaux : 3.4 M.€. H.T. <i>Construction avec composants récupérés</i></p>	 
2013	<p>ORELLE</p> <p>Installation : TSD DU PEYRON Maître d'ouvrage : STOR Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1520 m Dénivelée : 435 m Vitesse : 5.25 m/s Débit : 2.200 p/h Montant des travaux : 4,9 M.€. H.T.</p>	 
2013	<p>ORCIERES</p> <p>Installation : TSD ESTARIS Maître d'ouvrage : LA BELLE MONTAGNE Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1560 m Dénivelée : 300 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2.400 p/h Montant des travaux : 3.5 M.€. H.T.</p>	

2013	<p>LES CONTAMINES MONTJOIE</p> <p>Installation : TSD DE LA BUCHE CROISEE Maître d'ouvrage : SECMH Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1636 m Dénivelée : 432 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 2.700 p/h Montant des travaux : 4,75 M.€. H.T.</p>	  
2013	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : TSD DU BOUC BLANC Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1833 m Dénivelée : 553 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 2.700 p/h Montant des travaux : 7,6 M.€. H.T.</p>	  
2012	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TSD COLORADO Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1.281 m Dénivelée : 309 m Vitesse : 4 m/s Débit : 2.935 p/h Montant des travaux : 0,62 M.€. H.T. <i>Déplacement de la Gare Aval</i></p>	 

2012	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TSD DU BECOIN Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1.078 m Dénivelée : 351 m Vitesse : 6 m/s Débit : 3.600 p/h Montant des travaux : 5,3 M.€ H.T.</p>	 
2012	<p>LA CLUSAZ</p> <p>Installation : TSD DU CRET DU LOUP Maître d'ouvrage : SATELC Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1046 m Dénivelée : 370 m Vitesse : 5,25 m/s Débit : 3.300 p/h Montant des travaux : 4,6 M.€ H.T.</p>	 
2012	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : TSD DU BIOLLAY Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1655 m Dénivelée : 365 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 3.300 p/h Montant des travaux : 6,1 M.€ H.T.</p>	  

2012	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : TSD DU REBERTY Maître d'ouvrage : SEVABEL Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 837 m Dénivelée : 151 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2.600 p/h</p>	
2012	<p>ALPE D'HUEZ</p> <p>Installation : TMX du Rif Nel Maître d'ouvrage : SATA Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télémix TC 10/ TSD 6 Long. : 655 m Dénivelée : 109 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2.400 p/h Montant des travaux : 4,6 M.€ H.T.</p>	 
2011	<p>LE TOURMALET / La Mongie</p> <p>Installation : TSD de Pourtheil Maître d'ouvrage : RICT Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1.414 m Dénivelée : 449 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 1.800 p/h Montant des travaux : 5,6 M.€ H.T.</p>	 

2011	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : TSD DE PLANTREY Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1.692 m Dénivelée : 496 m Vitesse : 5,25 m/s Débit : 3.000 p/h Montant des travaux : 5,1 M.€ H.T.</p>	 
2011	<p>FLAINE</p> <p>Installation : TSD du Désert Blanc Maître d'ouvrage : DSF Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1.625 m Dénivelée : 442 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 3.000 p/h Montant des travaux : 5,5 M.€ H.T.</p>	 
2011	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TSD Verdons Sud Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1.784 m Dénivelée : 650 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 3.000 p/h Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	 

2010	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : TSD de COLOMBA Maître d'ouvrage : Sem Mont Cenis Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 061 m Dénivelée : 159m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 400 p/h Montant des travaux : 3,8 M.€ H.T.</p>	  
2010	<p>LES 7 LAUX</p> <p>Installation : TSD de L'OURSIERE Maître d'ouvrage : SIVOM Constructeur : DOPPELMAYR/MBTM</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 500 m Dénivelée : 570 m Vitesse : 5,25 m/s Débit : 2 835 p/h Montant des travaux : 5,9 M.€ H.T.</p>	 
2010	<p>LES CONTAMINES</p> <p>Installation : TSD NANT ROUGE Maître d'ouvrage : SECMH Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 890 m Dénivelée : 438 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 5,18 M.€ H.T.</p>	 


2010	<p>SHYMBULACK (KAZAKHSTAN)</p> <p>Installation : TMX 4/8 Shymbulack 1 Maître d'ouvrage : Capital Partners Constructeur : Leitner</p> <p>Type : Télémixte TC 8 / TSD 4 Long. : 1.788 m Dénivelée : 537m Vitesse : 5 m/s Débit : 1900 p/h</p>	 
2010	<p>SHYMBULACK (KAZAKHSTAN)</p> <p>Installation : TMX 4/8 Shymbulack 2 Maître d'ouvrage : Capital Partners Constructeur : Leitner</p> <p>Type : Télémixte TC 8 / TSD 4 Long. : 1.097 m Dénivelée : 364m Vitesse : 5 m/s Débit : 1900 p/h</p>	 
2010	<p>SERRE CHEVALIER</p> <p>Installation : TSD DES VALLONS Maître d'ouvrage : Serre Chevalier Ski Valley Constructeur : BMF</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 2 217 m Dénivelée : 590 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 2 800 p/h Montant des travaux : 5,2 M.€ H.T.</p>	  



2009	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : TSD de ROC MUGNIER Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : DOPPELMAYR/MBTM</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 163 m Dénivelée : 359m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 5,2 M.€ H.T.</p>	 
2009	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : TSD SUNNY EXPRESS Maître d'ouvrage : SEVABEL Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 2124 m Dénivelée : 641 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 1 800 p/h Montant des travaux : M.€ H.T.</p>	 
2009	<p>ALPE D'HUEZ</p> <p>Installation : TSD de MARMOTTES 1 Maître d'ouvrage : SATA Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 2 228 m Dénivelée : 528 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 3 300 p/h Montant des travaux : 6,9 M.€ H.T.</p>	 





2009	<p>ORELLE</p> <p>Installation : TSD de ROSAEL Maître d'ouvrage : STOR Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 2 258 m Dénivelée : 631 m Vitesse : 5,25 m/s Débit : 2 600 p/h Montant des travaux : 6 M.€ H.T. Bâtiments et divers : 1,3 M. € H.T.</p>	 
2009	<p>SAMOENS</p> <p>Installation : TSD CHARIANDE EXPRESS Maître d'ouvrage : DSG Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 2262 m Dénivelée : 583 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 3.000 p/h Montant des travaux : 6,6 M.€ H.T.</p>	 
2009	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TSD BERGERIE Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 270 m Dénivelée : 232 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 3.600 p/h Montant des travaux : 4,7 M.€ H.T.</p>	 

2009	<p>VALFREJUS</p> <p>Installation : TSD de PUNTA BAGNA Maître d'ouvrage : SYNDICAT MIXTE THABOR-VANOISE Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 412 m Dénivelée : 510 m Vitesse : 5 m/s Débit : 1.630 p/h Montant des travaux : 5 M.€ H.T.</p>	 
2008	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TSD de la VANOISE Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places Long. : 1 213 m Dénivelée : 308 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 400 p/h Montant des travaux : 1,8 M.€ H.T. <i>Déplacement d'un TSD existant</i></p>	 
2008	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TSD des TUFS Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1621 m Dénivelée : 562 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 4,2 M.€ H.T.</p>	 




2008	<p>ARINSAL</p> <p>Installation : TSD D'ARINSAL Maître d'ouvrage : EMAP Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 915 m Dénivelée : 367 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 400 p/h Montant des travaux : 3,7 M.€ H.T.</p>	 	2008	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : TSD de la TURRA Maître d'ouvrage : SEM VAL CENIS Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 720 m Dénivelée : 496 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	 
2008	<p>PEYRAGUDES</p> <p>Installation : TSD de SERRE DOUMENGUE Maître d'ouvrage : SEMAP Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 446 m Dénivelée : 422 m Vitesse : 5 m/s Débit : 3 000 p/h Montant des travaux : 4.9 M.€ H.T.</p>	 	2007	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : TSD 6 Roc des 3 MarchesII Maître d'ouvrage : SEVABEL Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places à bulles Long. : 1 370 m Dénivelée : 406 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 800 p/h Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	 

2007	<p>SERRE CHEVALIER</p> <p>Installation : TSD 6 des Combes Maître d'ouvrage : Serre Chevalier 1350 Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 2071 m Dénivelée : 499 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 800 p/h Montant des travaux : 5,3 M.€ H.T.</p>	 
2007	<p>St NICOLAS DE VEROCE</p> <p>Installation : TSD 6 Croix du Christ Maître d'ouvrage : SEMJ Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 358m Dénivelée : 429 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 4,5 M. € H.T.</p>	 



2007	<p>PEISEY</p> <p>Installation : TSD du DERBY Maître d'ouvrage : STAG Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 466 m Dénivelée : 399 m Vitesse : 5 m/s Débit : 3 000 p/h Montant des travaux : 4,5 M.€ H.T.</p>	 
2007	<p>PAL (Andorre)</p> <p>Installation : TSD 6 du CUBIL Maître d'ouvrage : EMAP Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 375 m Dénivelée : 461 m Vitesse : 5 m/s Débit : 3 000 p/h Montant des travaux : 4,4 M.€ H.T.</p>	 



2007	<p>FLAINE</p> <p>Installation : TSD TETE DES VERDS Maître d'ouvrage : DSF Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1.813 m Dénivelée : 526 m Vitesse : 5.25 m/s Débit : 3.100 p/h</p> <p>Montant des travaux : 5,1 M. €. H.T.</p>	 
2007	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : TSD 6 de L'ARCELLE Maître d'ouvrage : SIVOM Val Cenis Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 800 m Dénivelée : 704 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 5,1 M.€. H.T.</p>	 

2007	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TSD 6 de la ROCHE Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 800 m Dénivelée : 704 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 4,2 M.€. H.T. <i>Augmentation de débit</i></p>	 
2006	<p>ALPE D'HUEZ</p> <p>Installation : TSD 4 des LOUVETS Maître d'ouvrage : S.A.T.A. Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 4 places Long. : 851 m Dénivelée : 163 m Vitesse : 4,5 m/s Débit : 2 000 p/h Montant des travaux : 1,7 M. €. H.T.</p>	 

2006	<p>ST LARY</p> <p>Installation : TSD 6 de SABOURES Maître d'ouvrage : ALTISERVICE Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 209 m Dénivelée : 179 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 800 p/h Montant des travaux : 4,3 M. €. H.T.</p>	
2006	<p>PEYRAGUDES</p> <p>Installation : TSD 6 de SERIAS Maître d'ouvrage : S.E.M.A.P. Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège débrayable 6 places Long. : 1 165 m Dénivelée : 357 m Vitesse : 5 m/s Débit : 3 000 p/h Montant des travaux : 4,3 M. €. H.T.</p>	 

2006	<p>FONT ROMEU / PYRENEES 2000</p> <p>Installation : TSD 6 du BELVEDERE Maître d'ouvrage : S.I.V.U. Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 2 021 m Dénivelée : 225 m Vitesse : 5,5 m/s Débit : 2 800 p/h Montant des travaux : 3,8 M.€. H.T.</p>	 
2006	<p>FONT ROMEU / PYRENEES 2000</p> <p>Installation : TSD 4 des AVEILLANS Maître d'ouvrage : S.I.V.U. Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 4 places Long. : 1 577 m Dénivelée : 410 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 100 p/h Montant des travaux : 2,2 M.€. H.T.</p>	 
2006	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TSD 6 de PLAN BOIS Maître d'ouvrage : S.A.P. Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 785 m Dénivelée : 504 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 400 p/h Montant des travaux : 4 M.€. H.T.</p>	 

2006	<p>LES ARCS</p> <p>Installation : TSD 6 de l'ARCABULLE Maître d'ouvrage : S.M.A. Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places à bulles Long. : 1 866 m Dénivelée : 360 m Vitesse : 5 m/s Débit : 3 000 p/h Montant des travaux : 5,5 M.€ H.T.</p>	 
2006	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TSD 6 de PALAFOUR Maître d'ouvrage : S.T.G.M. Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 335 m Dénivelée : 471 m Vitesse : 5 m/s Débit : 3 600 p/h Montant des travaux : 4,2 M.€ H.T.</p>	 

2006	<p>CHAMONIX</p> <p>Installation : TSD 6 du CORNU Maître d'ouvrage : C.M.B. Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 438 m Dénivelée : 519 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 5,3 M.€ H.T. <i>y compris garage</i></p>	 
2006	<p>MERIBEL</p> <p>Installation : TSD 6 du CHATELET Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télésiège Débrayable 6 places Long. : 1 642 m Dénivelée : 360 m Vitesse : 5 m/s Débit : 2 700 p/h Montant des travaux : 4,9 M.€ H.T.</p>	